Issue	Classif	ication

Application No.	Applicant(s)	
09/829,861	PENNINGS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Satya B Sastri	1713	

						IS	SSU	E CI	LAS	SIFI	CAT	101	J						
2000 C		ORIGINA	λL.	7		100	CROSS REFERENCE(S)												
CLA	St. St. St.	West Committee Committee	SUBCLA	ASS	Cı	ASS	71.77			SL	BCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	CK)			
9 45 4 5 5 BUD.		1940						89	50	Towns and									
50	W. A. of second	1000	7.7	-) -	12.02	,24	<u> </u>		َ الر <u>َّ</u>	1.YETE									
INTER	NATIO	NAL CL	ASSIFIC	ATION	3	_ا ک	16	,0 H											
00	81	$2 \mid I$	121	26	(0	Σ).	1 11	• 11	6:	59									
			1						resum 1 % S.		*								
			,		denta de la composición dela composición de la composición de la composición de la composición dela composición dela composición dela composición de la composición dela composición del composición dela composición del composición						T SHEET I						SUCH N		20 - C. 1941.
			1			and the second			146								NE SE		
30 (1 (120)							2.132	(mar. 1/2)	m - a								4 17 18 18	200 44 0 000	in American
									Minor Ca										
	333332									7.07 (15) (i)		1.18	4 % .4		\$150 E	un en		A, Tro	Application of the
	alı	رتب stant Ex	celi		(Lis	04		Total Claims Allowed: 2										() ()	
	(Assi	stant Ex	kaminei	r) (E	oale)	25-120 2-120			ALAD IS	. 14n i								_	ے د -
					194) ممبيدي	AVID W	Y, YYU Tait ev	ABAINIE	Q n	1,5%	SP		0.G.		A P man and	G.
	, y	フター	43		3/2	4	SUP	ERVI80	HY PAI	CN LCX	AMINE	Sec. 11.00	177		Print	Claim(s)	Prin	t Fig.
(Le	egal Ins	strumen	ıts Exar	miner)	(Date)	- T	ECHNÔ	háHó¥xa	atalihitet M	1/00	(Date)			1			
						N. S. C. B.												10 164	
									tod by		cont					<u> </u>		Пр	1 17
		renun	nbere		e sam	e orae		oresen I	itea by		Carit				<u>□ T.</u>	Γ .	ELFER Z	□R	
<u>ज</u>	Original		a	Original		a	Original	HEE	<u> </u>	Original		a	Original		Final	Original		ā	Original
Final	<u>.</u>		Final	rig		Final	ij		Final	rig.		Final	rig		正	l ig		Final	rig
	0			0			0			0						0			
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65	Ji taka l		95			125			155			185
6	6			36			66	La San N		96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
5	8			38	012174		68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131		_	161			191
12	12		- 0	42			72			102			132			162			192
13	13		29	43			73			103			133			163			193 194
	14		30	44			74			104			134			164 165			194
14	15		31	45			75 76			105			135 136			166			196
	16		32	46			76 77		-	106		<u> </u>	137			167			197
10	17			47			78			107			138		-	168			198
	18 19			48			78 79			109			139			169			199
18	20			50	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		80			110			140			170			200
	21			51	III Tirakir e		81			111			141			171			201
20	22			52			82			112			142			172			202
22	23			53			83			113		 	143			173			203
23	24			54			84			114			144			174			204
24	25			55			85			115			145			175			205
45	26			56			86			116			146			176			206
26	27			57	2.7	-	87			117			147			177			207
27	28			58			88			118			148			178			208
18	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210
	30			60			90		<u> </u>	120	7.75	<u> </u>	150		L	180	A 2.73	L	210